## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

FILING DATE

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

APPLICANT(S)

C	LA	TN	A	C
ι.	l <i>• /</i> 3			. 7

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				· (	
	AS F	ILED		TER ENDMENT		AFTER 2 "AMENDMENT	
•	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	
1							
. 2		13	<u> </u>				
3	<del></del>	4	<b></b>			ļ	
4		54					
5 6					-	<del> </del>	
7					<del>-</del>	<del> </del>	
8		Mb.		+		<del> </del>	
9	· <del></del> -			1-1	<del></del>	<del> </del>	
10				11	<del></del>	<u> </u>	
11					·		
12						<u> </u>	
13							
14	· · · · ·						
15			——————————————————————————————————————				
16					ļ		
17					<b>!</b>	-	
18 19		<del></del> :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		ļ	
20				<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	
21		;		<del> </del>	·	<del></del>	
22			<del></del>		<del>                                     </del>		
23			·····		<del>                                     </del>		
24						<del></del>	
25							
26	· · ·						
27							
28				<b> </b>			
30			<del></del>				
31		_			Ī		
32			<del></del>	<del></del>			
33							
34							
35							
36							
37				_			
38			-				
39							
40							
41	——————————————————————————————————————						
42	<del> </del>		<del></del>				
44							
45							
46					<b></b>		
47					·		
48							
49							
50							
OTAL		B		EJ		Harrie Harris	
IND.			1	£1		和	
OTAL DEP	•	<b>(32</b>	K	र्वच ।		र्वाध	
Olai			<del>!</del> _,				
LAIAIS	3	<u> </u>	17 !	Ę	1	•	

110 1360 (REV 1141)

IND.   DEP.   IND.   DEP.   IND.   DEI   51		AS F	TLED		TER ndment	AFTER 2 "AMENDMENT	
S2   S3   S4   S5   S5   S5   S5   S5   S5   S5		IND.	DEP.	IND.	DEP.	<del></del>	DEP.
S3							
S4			<b> </b>		<u></u> '		
S5   S6   S7   S8   S9   S9   S9   S9   S9   S9   S9	·		<b> </b>	<b></b> '			
S6   S7   S8   S9   S9   S9   S9   S9   S9   S9			·	<b> </b> '	<b> </b>		
57       58         59       0         60       0         61       0         62       0         63       0         64       0         65       0         66       0         67       0         70       0         71       0         71       0         72       0         73       0         74       0         75       0         76       0         77       0         78       0         80       0         81       0         82       0         83       0         84       0         85       0         86       0         87       0         99       0         100       0         107       0         100       0         107       0         100       0         101       0         102       0         103       0         104		<del></del>	<b></b>	<b> </b>			<u> </u>
S8   S9   S9   S9   S9   S9   S9   S9	<b>—</b>			<b> </b>	<u> </u>		<del></del>
S9   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   79   79   79   79   79   79		<del></del>	<del> </del>	<b> </b>		<b> </b>	<del></del>
60 61 61 62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	) <del> </del>			<b> </b>	<del> </del>		<b> </b>
61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 100 107 107 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	-				1		<del> </del>
62 63 63 64 65 66 66 66 67 68 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	61			<del></del>	1		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 10707AL DEP 100 100 100 10707AL DEP 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	62						· ·
65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	63						· -
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 0 100 100 100 100 100 100 100							
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL LIND TOTAL DEP  TOTAL DEP							
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 107aL IND				<u> </u>			
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 1100 TOTAL JED				<b>  </b>		<u> </u>	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL JED 101AL DEP 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				<b></b>		<b> </b>	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TO				ı——		<b></b>	<del></del>
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL IN						<b>  </b>	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL JSD TOTAL JSD TOTAL JSD TOTAL DEP			<u> </u>	·		h	-
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL JED						l	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL I						-	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL INDEP  TOTAL DEEP	75						
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL IND TOTAL IND TOTAL IND TOTAL DEP	76						
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL INDEP	77						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL		<u> </u>					
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL IND TOTAL IND				<del>-</del>			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL INDE	-	<del></del>				·	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTA							<del></del>
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTA		-			<del></del>	r——	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL IND TOTAL DEP						·	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL IND TOTAL DEP						·	
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND					1	·	
89							•
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP TOTAL DEP							<del></del>
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP	.90						
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP  TOTAL DEP  TOTAL DEP	91						
94							
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP	<del></del>						
96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP							
97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP  ***  ***  ***  ***  ***  **  ***  *							
98 99 100 TOTAL IND TOTAL IND TOTAL DEP							
99 100 TOTAL IND TOTAL IND TOTAL DEP							<del></del>
TOTAL IND TOTAL DEP							
TOTAL IND  TOTAL DEP	<del></del>						
The second control of the second second control of the second cont							
The same the same and the same	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	l J	₩				4
The second control of the second second control of the second cont	,		<b>4</b>		4=		<b>ARE</b>
CLARGO							· ·

US SEPARTMENT A COMMERCE Solde i aud Trademark Office.